SEST AVAILABLE COPY

			2	Į	a	•		•		,Ua	to			_	_		Į.	<u>Ua</u>		_			•	Jak								-	Т	$\neg$		1		~	_	٠	•
S					Maria				Γ			[			•		- 1		Anglines.								ŀ			$\cdot$	E	星								1	
S		1	-	H	H			-	]		-	┨╌	1-1	-		1	F	۲;	삵	╁	+	╌┤	-	╁	-†-	+	+		┨゛	ŀ		01	T	7	1	7	+	+	╬	4	4
C		ł	_	†	¥	-		-		-		┝	<del> </del>	-		1	┢			+	+	+			+	+		+	1	ŀ			7	7	7	7-	7-	+		4	$ \bot $
C		ŀ		4-	<del></del>		$\dashv$	-	Н	$\vdash$		-	╁╌╂	-1		1	┢			+			+-	- -	╅		+	<del> </del>	1	ŀ		_		1	1	1-	_	+	- -	4	1
		ŀ													-		·	I	<u> </u>	- -			+-	- -	- -	- -	- -	-	-	}	1_		-	+	1-	1-	-	- -	4_	1	
		ŀ									ᅫ				$\dot{\dashv}$		-			4.		- -	- -	- -	┧∸	-	- -	-	┨	┢			+-	1-	1-	┪—	┪—	-	-1	4	ľ
FF		ŀ	-	-	4		ᆡ.		4	닠.	-4		$\vdash$		-1		-		_		- -	- -	- -	- -	┧∸		- -	┨—	1	}			1-	┪─	┧∸	┤—	┤—	4_	4_	4	]
		ŀ	-	4	1	4	-		4	ᆜ.		_	<b>-</b>	4-			1	15	5 _	- -	- -	4–	- -	4-	<del> </del>  _	-	╢	┧┷	1	-	117	<del>}</del> -	╁╌	┨—	┨	<del> </del>	┤—	- -	1_	1_	J
C		L		_	11	- -	_ _	4	_ _	٠.	_ .		Ц.	4-	4		Ŀ			4_	J_	- -	- -	<del> </del> _	<del> </del> _	4_	- -	<del> </del> _	l	-			<del> </del>		<del> </del>	<b> </b>	<del> </del> _	┦	1_	1	]
10		L		2		٦.	4		1	Ц.		_	_ _	4-	_		_	4		_	1_	4.	4_	<u> </u>	<b> </b>	<del> </del> _	<u> </u>	<b> </b>	1	-			1-	<del> </del> _				1_	1_	. _	
		_	4	T6		1		_	_ _	_ _	ᅿ.	_	_ _	1_	1	•	L			1_	1_		<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>	<b> </b> _	<b> </b>	_		_			┧—	<del> </del> _	_			<del> _</del>	1_	1	7
12		L				1.		_ _	1	_ _		_	_ _	4_	1		L			1_	1_	1_	J	<u> _</u>	<b>!</b>	<u> </u>	<u> _</u>			<u> </u>			ļ		-	_		_	1_		]
65 64 1114 114 114 114 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116						1_				1.	_ _	4		1_	╛		<u> </u>	I	1_	_	_	1_	<u>  -</u>		_	<b> </b>	_		7	L			<u> </u>	H		_		_	L		1
64	.	_			L.	Ŀ	丄	1	⅃	Ŀ				1_	1		·		_	1_		Ŀ	<u> </u>		$\dot{\cdot}$		Ш			_			_	Н		_			_		]
18	. 1		1	2		L	1_	1	1	L	$\perp$	Ĭ.		Ŀ	1	ı			Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		·					L				Ш	_	_	_			$\Gamma$	T
18	.L		1	3				1_		ŀ	1	1	1	Ŀ	J				Ŀ	L	Ŀ		Ш					╛		_				Ц	-1	4	_	ان		Ŀ	1
18	1		1	5				1	$I_{-}$	Ł	$\mathbb{L}$	L		_		•						Ŀ			╝	╛		╝					_	4	-1	4		_		E	Ţ.
18	I		1	٩		$\cdot$	$\Gamma$	Τ	T	T	7	Ι	1		]			8									$\Box$	┙	. [				4	4	4	┶.	_		$\Box$		1
18	Γ		1	1			Π	Τ.	Τ	7.	1	T		$\equiv$	],	· .[		67						$\Box$		$\Box$	$\perp$	╝				4	_	1		_	$\bot$	╝			
TO	Г		1	31				1	1.	Π.	T	Τ	7		1	Ī	$\neg$	68	$\Box$		$\Box$	$\exists$	$\Box$	$\cdot$		$\Box$						_	_1	_	1	1		丄	$\cdot$	3	
TO	Γ		1	1	7	-		1	1	1	1	1			1	Γ	$\overline{\cdot}$	59	$\neg$	╗							1				118	_				١.		$\perp$			
124	Γ		20	T	$\neg$	$\overline{\cdot}$			1	_	1	1	77			Γ		70	. ]	7	$\neg$	$\Box$	$\exists$	7	T	7				. ]	120				1	$\mathbf{I}$			П	$\neg$	
124	r	7	d	†	7		-		-		-	1-	1-1	$\neg$		1	_	_	7	╗	7	7	7	7	7	7	$\top$	7	٠ ٢	7	120	$\exists$	$\Box$			T	7	7	-	$\neg$	
124	-	7	2	7-	7	┪					-	1	1-1	7		1			7	7	7	7	7	7	7	7	7	٦.	-		22	-1	$\Box$	$T_{-}$	T	$\mathbf{I}$	$\exists$	$\mathbf{I}$	1		
124	-	Ť	23	1-	┪	7	_	-				-	11	ᅦ		Ė	1	8	7	7	7	7	7	7	7	4	7	7	F	7	23	T	٦.		].	$\mathbf{I}$	$\mathbf{J}$	$\exists$	$\Box$	$\Box$	·
18	-	1	Z	†*	7	7	7	$\dashv$				_	1-1	•	•	·   -			7	7	7	-	7	1	Ţ	1	7	7	Г	7	24	T	T	T	1	$\mathbf{I}$	$\perp$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$\Box$	$\Box$	$\overline{\cdot}$
18	-	t	Š	1	+	7	-1		$\neg$	-			1	-		1			7	7	+	7	7	<u> </u>	7	7	7	7	Γ	1	ब्र	7	ï	$\Box$	$\mathbf{I}_{-}$	$\mathbf{I}_{-}$	$\mathbf{I}$	$\perp$	$\exists$	J,	
18	_	12	đ	_	7	7	7	ᅱ	$\neg$	ᄀ	ヿ		17	7		<b>I</b>			7	7	7	1.	7	7	7	7	7	7	1	1	26	<u> </u>	$\mathbf{I}$	$\perp$	].	$\mathbf{I}$		$\mathbf{I}$	1	_1_	
18	_	İ	2	-	7	7	+	7	7	7	7		1	7		1			7	7	7	7	7	7	7	7	7.	7 ·	$\cdot \Gamma$			floor		-	.[.	1_	1	1		1	_
85	_	12	đ	_	7	7	7	7	7	7	$\neg$	$\exists$	7	7		-	7	B	7	7	7	7	7	T	7~	7	1	1				Ι.	1	1_	_	1_	$\perp$	<u>l</u>	_ի։		╝
85		Ē	9	•	1-		7	7	7	7	-		-	7			71	1	1	7.	7	.	7	7	7	7	7	7 .		. 1	1	L	1	<u>:</u>	_	1_			4	1	듸
85	ī.	3	đ	_	1	7	7	ヿ	7	7	1	7	7	7			18	히	7	7	7.	7	T	7	7	1		]			_	1.	$\perp$	1	1_	1_	1	1	1	4	4
85		8	7		1	7	7	7	7	7	$\top$	7	7	7			8	1	7-	7	7	T	7.	Τ	T	Π	1	] -				1_	1:	$\perp$	1_	1_	1_	1	1	- -	4
85	•	8	2	•	1	1	7	7	-	1	7	7	7	7.		1	82	<u>:</u>  -	7	7	7	7	7		Τ	Π	$\Gamma$	]					上	1_	L	┖	1	1_	4-	4	4
85		8	3	_	1	1-	7	7	7	1	7	7	7	7		<b> </b>	88	1	1	7	7	7	T	Ī	7	$I_{-}$		] .					1_	L	_	L	1_	1	4-	4-	4
85		3			1	1	:1-	7	7	丁		7	7	7			84	1	7	7	T	$T_{-}$		<u> </u>	$\mathbf{I}_{-}$							1_	1_	_	乚	Ŀ	1:	<b>-</b>	4-	- -	4
86	$\overline{\cdot}$	8	Ţ	-		1	7-	7	7	7.	1	7	7.	7			85	1		1	Ι_	1	L					]				1_	_	1_	<u> </u>	<b> </b>	<b>-</b>	4-	- -	- -	4
142		8(	1		_	1	7-	7	7	7	7	7	7	7	ı		88	1	1	1_	Ŀ		<u> </u>				_	'	L	18	٩_	1_	1_	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>	<b> </b> _	╀-	-	┵	4
142	٦	ð	7		_	1-	7-	1-	7	7-	7-	7	7	7		•	87		1.	1									_			_	<u> </u>	1_	<u> _</u>	_	<b> </b> _	4-	╁∸	- <del>[</del> −	$\dashv$
142	7	Ş	1	-			1-	1	7-	7-	1	7	7-	1					1	1			•									_	<u>L</u>	<b> </b>	<u> -</u> _	_	<b> </b> _	<u> </u>	╬	f	$\dashv$
142	7	Ď	1-	7		-	1-	┪~	<del> </del>	1-	75	‡	1	10.			89	1.	1	1	1.	1								(8)	9	L	_			_	1_	1_	<del> </del>	- -	4
142	T (	Ò	1-	7		-	1-	1-	<del> </del>	1-	1-	-1-	4>					-	_	1	Γ	1								140	)	Ι.		<u> </u>			<u> </u>	L	1_	4-	4
142	t	Ă	1-	1			<del> </del>	1-	1-	╂~	1-	╁	-	1	ŀ	$\neg$		7		1-	1					7	-		_	14	1						<u> _</u>		1_	1_	4
44	=	¥	۳	+			<del> </del> ∸	-	<del> </del> -	<del> </del>	┨╌	+-		ł	-			-		-	-	-			Н		-		-	142	-							L	1	1_	4
44	Ŧ	=	-	╅	<del>.</del>	-	-	-	╂—	<b>∤</b> ⊸	┨—	1-	<del> </del>		ŀ			-		-	-			-		-	ᅱ							П				L	L	1	_†՝
45	+	씱	-	+		_	<u> </u>		1-	1-	4-	1-	1-		1		삤	-			-	Н	⊢┤	$\dashv$	-	$\dashv$			_	-		Н							L	1_	1
46   96   146   147   148   148   150   15			_	4	4		أبرا		<b> </b>	<b> </b> _	<del> </del>	1	1-	1	-			႕	$\dot{-}$		$\vdash$	$\left  - \right $		-	-	$\dashv$	$\dashv$				-		-				l —	1		1_	1
97 98 98 148 148 149 60 150			÷	+	4	$\dashv$	14		<u> </u> _	<b> </b> _	<b> </b> _	1-	-	ļ.	1			4	-	-	-	$\vdash$		-}	-	+	$\dashv$			_	4	-	$\dashv$	-	-1			_			
48 98 148 148 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	<b> </b>	힉		4-	<u>.</u>	_			ښا	_	_	Ŀ		•	L	4	86	4	4						4	4		ŀ			}	-	-	-	ᅱ	$\exists$		-	[-	T	
48 49 98 100 150	14	4	_	1_	٦.		$\sqcup$					1_			L			لِـُــ	_	4	4	4	_	4	4	4	{	. ]			Į-¾-Į	$\dashv$						<u> </u>	1	1	]
10 60 100 150				1_	1	$\Box$	$\Box$	. ]			1					_		انــ	╝		_	4	_	:	_ .	⅃.	_			_		$\dashv$		1.			-:	-	-	1	7
				L		$\int$		٠				Ĺ			L	. 1	8	1	$\perp$		ᆚ	_ .	_ -	4	_ _	_ _	_	- 1	_	49		_	-	<u>-</u> ∤-		$\dashv$				1	J.
	60	4	نــــ	L	$\perp$	J	$\Box$	$\Box$	$\Box$						L	1	<u>od</u> .			$\perp$	ل		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ᆚ	$\perp$	┙		Į		50	1					1	1				

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INBIDE)